

Application No.	Applicant(s)	
10/028,541	Caballero et al.	
Examiner	Art Unit	
O'Connor	3627	

					18	SSUE C	CLASSIF	ICATI	ON					
			OF	RIGINAL			CE(S)							
	CLA	SS	Т	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
705 26														
11	NTER	NAT	ONA	AL CLASSIFICATION										
G	0	6	Q	30/00										
				1										
		Г		/										
		Γ		1										
				/										
(Assistant Examiner) (Date)									Total Claims Allowed: 15					
				· · ·			J. O'Conn		O Print C	O.G. Print Fig.				
	(Le	gal I	nstr	uments Examiner) (	(Date)	(P	rimary Examiner		Date)	1 2				

_						_	_							ㅗ				_	
	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1		31	1 1		61	1		91	1	-	121			151	1 1		181
2	2	1		32	1 1		62	1		92	1	$\Box$	122			152	۱ ۱		182
3	3	1		33	1 1		63	]		93	1		123			153	1 1		183
4	4	1		34	1 1		64	ĺ		94	1		124			154	1 1		184
5	5	]		35			65	]		95	1		125			155	1 1		185
6	6	]		36	1		66	]		96	1		126			156	۱ ۱		186
7	7	1		37			67	]		97	1		127			157	1		187
8	8	1		38	1		68	]		98	1		128			158	1 1		188
9	9	1		39			69	]		99	1		129			159	۱ ۱		189
10	10	1		40	1		70	]		100	1		130			160	۱ ۱		190
11	11	]		41			71	]		101	1		131			161	ا ا		191
13	12			42			72			102	1		132			162	۱ ۱		192
12	13			43			73	]		103	1		133			163	1		193
14	14			44			74			104	1		134			164	۱ ۱		194
15	15			45			75			105	1		135			165	۱ ۱		195
	16			46			76			106	1		136			166	1 1		196
	17			47			77	]		107	1		137			167	1 1		197
	18	]		48			78	]		108	1		138			168	<sup>1</sup>		198
	19			49			79			109	1		139			169	1		199
	20			50			80			110	1		140			170	ا ا		200
	21			51			81	l		111	1		141			171	۱ ا		201
	22			52			82			112	1		142			172	۱ ۱		202
	23			53			83			113	1		143			173	۱ ۱		203
	24			54			84			114	1		144			174	1		204
	25			55			85			115	1		145			175	۱ ا		205
	26			56			86			116	1		146			176	۱ ۱		206
	27			57			87			117	1		147			177	۱ ۱		207
	28			58			88			118	1		148			178	ا ا		208
	29			59			89			119	1		149			179	1 1		209
	30	Į į		60	1 1		90	1		120	1		150			180	1 1		210